



MANUAL DEL USUARIO — Por favor lea el manual antes de utilizar este aparato.

Bocina para Interiores/Exteriores.

Su bocina para Interiores/Exteriores RCA presenta una cubierta resistente al agua, que la protege de los elementos cuando la instala en exteriores. Es ideal para ser usada como la bocina frontal o trasera de un sistema de cine en casa.

El aislante de la suspensión acústica de la bocina sostiene un woofer (amplificador de graves) de 4 pulgadas de polipropileno, para darle mayor profundidad a los sonidos graves con un espacio reducido, junto con un tweeter (altavoz) de 1 pulgada de enfriado ferrofluido, que produce una separación de frecuencias altas y bajas más suave.

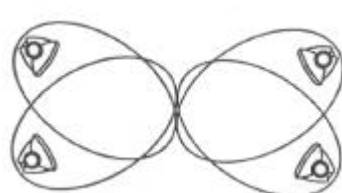
Se incluyen soportes para montar la bocina en muros y en techos, estos soportes de aluminio y la forma de cuña de la bocina le permiten fijar la bocina en las esquinas o bajo un alero para minimizar su exposición a la lluvia o la nieve. O si lo prefiere puede utilizar soportes opcionales para bocina, de ¼ de pulgada: Siga las instrucciones que incluyen los soportes.

Colocación de la Bocina.

Precaución: su bocina solo es resistente al clima, No la monte en un lugar en donde se pueda acumular agua en sus terminales.

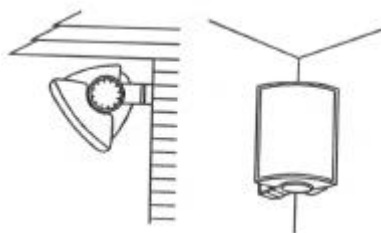
El patrón de dispersión muy amplio de la bocina se traduce en una buena calidad de sonido que puede oírse en un área extensa. Sin embargo, si instala un par de bocinas, para cubrir una área mayor, puede producir zonas auditivas de conflicto en el área cercana a las

bocinas. Para evitar esas zonas de conflicto en un espacio abierto, utilice un par de bocinas por cada 200 o 400 pies cuadrados (6.1 m² o 12.2 m² aproximadamente) de área auditiva.



Localización de las Áreas Auditivas de la Bocina

Puede colocar la bocina en una esquina o alero para una óptima salida del sonido grave.



Montada Bajo un Alero

Montada en una Esquina

Conexiones.

Para obtener el mejor desempeño, es esencial que mantenga su bocina en la fase adecuada (conecte + con + y - con -).

Le recomendamos que utilice cables con código de colores, para ayudarse a conectar correctamente la bocina a su sistema de audio. Algunos cables con código de colores presentan líneas o crestas que corren a lo largo del aislante del conductor cable.

Seleccione un lugar para colocar la bocina que pueda soportar el peso y la vibración.

Mida la distancia de la bocina al amplificador/receptor. Para distancias de 25 pies (76.5 cm aprox.) o menores, utilice cable para bocina de Calibre 18 o cable para lámpara común. Para distancias mayores de 25 pies (76.5 cm aprox.) utilice cable de calibre 16.

Precauciones:

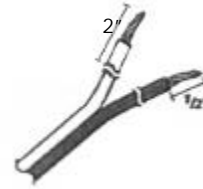
- No exceda el índice máximo de energía que es de 120 watts.
 - Para evitar que se dañen la bocina y el amplificador/receptor, apáguelo antes de hacer las conexiones.
1. Con la bocina cerca del sitio elegido, extienda el cable de la bocina al amplificador/receptor.

Si los extremos de los cables de la bocina tienen enchufes de banana, insértelos en la terminal abierta sin quitarles las terminales y sáltese los pasos 2-5.

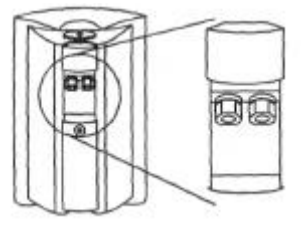
Si los extremos de sus cables de la bocina no tienen enchufe, siga las instrucciones para conectar la bocina al amplificador/receptor.

2. Separe las puntas de los cables aproximadamente 2 pulgadas (5 cm aprox.). Ahora descubra las puntas aproximadamente $\frac{1}{2}$ pulgada (1.25 cm

aprox.) y trence los cables de las puntas.



3. Desatornille las cubiertas de las terminales negra (negativa) y roja (positiva) de la bocina para exponer los orificios de las terminales.



4. Inserte las puntas desnudas y trenzadas de cada cable, en los orificios de las terminales, atornille las cubiertas para fijar los cables en su sitio.
5. Conecte el extremo contrario de los cables a las terminales (negativa y positiva) del amplificador/receptor.

Montaje.

Puede montar su bocina a un muro o techo utilizando los soportes que se incluyen y dos tornillos (no incluidos) con cabeza de $\frac{1}{4}$ de pulgada de diámetro por lo menos. O puede utilizar taquetes con cabeza de $\frac{1}{4}$ -20 para fijar la bocina con los soportes OmniMount® o soportes comunes (disponibles en cualquier tienda RadioShack de su localidad).

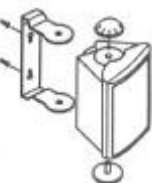
Siga las instrucciones para montar su bocina utilizando el soporte que se incluye.

1. Utilice el soporte como plantilla para marcar los orificios de los tornillos, en la parte donde se vaya a montar.
2. Atornille en las marcas dos tornillos, dejando fuera 3/16 de pulgada de las cabezas aproximadamente.



Nota: Las superficies muy delgadas, con yeso, o de concreto necesitan taquetes para asegurar el soporte.

3. Ajuste la bocina al soporte con el ángulo deseado y asegúrela firmemente con los dos tornillos de mariposa largos.
4. Inserte las cabezas de los tornillos en los orificios del soporte y deslice el soporte hacia abajo para fijarlo.



Nota: El logo de RCA se puede girar. Es posible que desee girarlo 90° cuando coloque la bocina en forma horizontal.

Si Las superficies muy delgadas, con yeso, o de concreto necesitan taquetes para asegurar el soporte.

Cuidado y Mantenimiento.

Su bocina para Interiores/Exteriores es un ejemplo de diseño y acabado supremo. Las siguientes sugerencias le ayudarán a cuidar su bocina para que pueda disfrutarla por mucho tiempo.

- Mantenga la bocina seca. Si llegara a mojarse, sécala de inmediato. Los

líquidos pueden contener minerales que pueden corroer las partes electrónicas.

- Utilice y guarde su bocina a la temperatura ambiente normal. Las temperaturas extremas pueden acortar la vida útil de los dispositivos electrónicos y pueden fundir o deformar las partes plásticas.
- Maneje su bocina con cuidado. Si la deja caer puede dañar los circuitos y el empaque, que pueden ocasionar que la bocina funcione de manera inadecuada.
- Limpie la bocina con un trapo húmedo de vez en cuando para mantenerlo como nuevo. No utilice abrasivos químicos, ni limpiadores con disolventes, o detergentes fuertes para limpiar la bocina.

Precaución: Puede dañar la bocina de manera permanente si la limpia con una aspiradora, en su lugar utilice un plumero o una franela.

Las modificaciones o la manipulación de los componentes internos de la bocina pueden provocar que se descomponga e invalidan su garantía.

Guía de Problemas.

Esta bocina ha sido fabricada bajo las especificaciones de RadioShack y esta cubierta por una garantía limitada de RadioShack. Si la bocina no funciona como es debido, llévela a una tienda RadioShack de su localidad o llame al 1-800-THE-SHACK para recibir ayuda.

Especificaciones

Complemento de la Bocina.....	Woofers de 4 pulgadas, Tweeter de 1 pulgada,
Impedancia (Nominativa).....	8 Ohms
Frecuencia de Respuesta.....	85 Hertz-20Hertz
Manejo de Energía.	60 Watts RMS
Energía Máxima.....	120 Watts
Sensibilidad	86 dB @ 1W-1m
Dimensiones (Alto-Ancho-Profundidad) (Sin Soporte)	8 1/2 x 5 1/2 x 5 pulgadas (216 x 140 x 125 mm)
Peso de Embarque (Sin Soporte).....	3 libras (1.4 Kg.)

Las especificaciones son típicas, las unidades individuales pueden variar. Las especificaciones están sujetas a cambios y mejoras sin previo aviso.

Garantía Limitada a Noventa Días

Este producto está garantizado por RadioShack contra cualquier defecto de fabricación en el material y acabado, bajo condiciones normales de uso durante noventa (90) días a partir de la fecha de compra en las tiendas de RadioShack, franquicias y expendios autorizados por RadioShack. CON EXCEPCION DE LO ESTABLECIDO AQUI, RadioShack NO OFRECE NINGUNA GARANTIA EXPLICITA O IMPLICITA, INCLUYENDO GARANTIAS MERCANTILES O DE MEJORAMIENTO CON UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, SU DURACIÓN ESTA LIMITADA A LA DURACIÓN ESPECIFICADA EN EL TEXTO DE LA GARANTIA LIMITADA CONTENIDA AQUI. CON EXCEPCION DE LO ESTIPULADO AQUI RadioShack NO SE HACE RESPONSABLE DEL CLIENTE O CUALQUIER OTRA PERSONA O ENTIDAD CON RESPECTO A NINGUNA RESPONSABILIDAD, PERDIDA O DAÑO CAUSADO DIRECTA O INDIRECTAMENTE POR EL USO O EMPLEO DEL PRODUCTO O DE CUALQUIER DESACATO O INCUMPLIMIENTO DE ESTA GARANTIA, DEBIDO A, SIN ESTAR LIMITADO A, CUALQUIER DAÑO QUE RESULTE EN INCOMODIDAD, PERDIDA DE TIEMPO, INFORMACIÓN, PROPIEDAD, INGRESOS O BENEFICIOS, O CUALQUIER DAÑO INDIRECTO, ESPECIAL, ACCIDENTAL, O A CONSECUENCIA, MAS AUN SI RadioShack HA INFORMADO SOBRE LA POSIBILIDAD DE DICHOS DAÑOS

Algunos estados no establecen limitantes sobre la duración de la garantía o sobre las limitaciones o exclusiones de daños secundarios o importantes, por lo que es posible que estas limitaciones o exclusiones no se apliquen en algunos casos.

En caso de que el producto sufra un desperfecto durante el periodo de garantía, preséntese en cualquier tienda de RadioShack con el producto y el recibo de compra de RadioShack, o comprobante de la fecha de compra. RadioShack se encargará, según sea su elección, y siempre que las leyes no dicten lo contrario, de: (a) corregir el defecto reparando el producto sin cargo por mano de obra o partes; (b) reemplazar el producto por otro de diseño igual o similar; (c) devolver el importe de la compra. Todas las partes y productos reemplazados, así como los productos por los cuales se reembolse su importe, pasaran a ser propiedad de RadioShack. Las partes y productos nuevos o reacondicionados podrán utilizarse para llevar a cabo el servicio de garantías. Las partes y productos reparados o reemplazados quedan garantizados por el periodo de tiempo que reste del periodo de garantía original. Una vez que expire el tiempo de garantía se cobrará por la reparación o reemplazos que se efectúen en el producto.

Esta garantía no cubre: (a) daños o fallas causadas por, o atribuidas a, actos de Dios, abuso, accidentes, mal uso, uso inapropiado o anormal, el no seguir las instrucciones de forma correcta, mantenimiento o instalación inapropiados, alteraciones, relámpagos o cualquier otro tipo de incidentes de exceso de voltaje o corriente; (b) cualquier reparación que no se efectúe en un Establecimiento de Servicio autorizado por RadioShack; (c) artículos tales como baterías o fusibles, (d) daño cosmético; (e) costos por transporte, embarque o seguros; o (f) costos por quitar el producto, instalación, servicio de ajuste, o reinstalación.

Esta garantía le extiende varios derechos legales específicos, y puede tener otros derechos que varían de estado a estado.
RadioShack Atención a Clientes. Calle Taylor No. 200, 6° Piso, Fort Worth, TX 76102

ATENDEMOS LO QUE VENDEMOS.

12/99

Radio Shack
Una División de Tandy Corporation
Fort Worth. Texas 76102